

Тесты | Высшее образование | Функциональная диагностика

Materials for the selected specialty

Тип: Тесты | Образование: Высшее образование | Специализация: Функциональная диагностика |
Записей: 10

1 Вопрос

СТРУКТУРЫ, УЧАСТВУЮЩИЕ В РАСПРОСТРАНЕНИИ ЭПИЛЕПТИФОРМНОЙ АКТИВНОСТИ, ВКЛЮЧАЮТ

1. красное ядро и черную субстанцию
- 2. базальные ганглии, ядра таламуса, ядра стволовой ретикулярной формации**
3. желудочковую систему
4. мозжечок

Правильный ответ: базальные ганглии, ядра таламуса, ядра стволовой ретикулярной формации

2 Вопрос

ДИАГНОСТИКУ НАДКЛАПАННОГО СТЕНОЗА ЛЕГОЧНОЙ АРТЕРИИ ПРОВОДЯТ ИЗ ДОСТУПА _____ ПОЗИЦИИ

- 1. парастеральной; короткой оси на уровне аортального клапана**
2. апикальной
3. супрастеральной
4. субкостальной

Правильный ответ: парастеральной; короткой оси на уровне аортального клапана

3 Вопрос

ПРОБА С ФИЗИЧЕСКОЙ НАГРУЗКОЙ, ПРИ КОТОРОЙ ПОЯВИЛАСЬ ГОРИЗОНТАЛЬНАЯ ДЕПРЕССИЯ СЕГМЕНТА ST >1 мм в 2 и более отведениях и типичный приступ стенокардии, СЧИТАЕТСЯ

1. отрицательной
2. сомнительной
- 3. положительной**
4. незавершенной

Правильный ответ: положительной

4 Вопрос

ПРИ ЖЕЛ - 86% ОТ ДОЛЖНОГО, ОФВ1 - 84% ОТ ДОЛЖНОГО, ОЕЛ=85% ОТ ДОЛЖНОГО НАРУШЕНИЯ ФУНКЦИЙ ВНЕШНЕГО ДЫХАНИЯ

- 1. отсутствуют**
2. относятся к рестриктивному типу

3. относятся к обструктивному типу
4. относятся к смешанному типу

Правильный ответ: отсутствуют

5 Вопрос

ИЗ ВРОЖДЕННЫХ АНОМАЛИЙ АОРТАЛЬНОГО КЛАПАНА ЧАЩЕ ВСТРЕЧАЕТСЯ

1. четырехстворчатый
2. подклапанный стеноз
3. надклапанный стеноз

4. двустворчатый

Правильный ответ: двустворчатый

6 Вопрос

ОСНОВНЫМ ПРИЗНАКОМ НЕКРОЗА НА ЭЛЕКТРОКАРДИОГРАММЕ ПРИ ИНФАРКТЕ МИОКАРДА ЯВЛЯЕТСЯ

- 1. патологический зубец Q**
2. подъём сегмента ST
3. отрицательный зубец T
4. депрессия сегмента ST

Правильный ответ: патологический зубец Q

7 Вопрос

НАПРЯЖЕНИЕ КИСЛОРОДА В АЛЬВЕОЛЯРНОМ ВОЗДУХЕ СОСТАВЛЯЕТ (В ММ РТ.СТ.)

- 1. 100-105**
2. 110-120
3. 80-90
4. 60-70

Правильный ответ: 100-105

8 Вопрос

ЦЕНТРАЛЬНЫМ КОМПЕНСАТОРНЫМ МЕХАНИЗМОМ, СПОСОБСТВУЮЩИМ ВЕНОЗНОМУ ВОЗВРАТУ, ЯВЛЯЕТСЯ

1. передаточная пульсация на стенки вен со стенок расположенных рядом артерий
- 2. действие дыхательного насоса, присасывающее действие сердца**
3. сокращение скелетной мускулатуры при двигательной нагрузке
4. перераспределение крови из подкожных вен в глубокие при двигательной нагрузке

Правильный ответ: действие дыхательного насоса, присасывающее действие сердца

9 Вопрос

ПРИ ВЫЯВЛЕНИИ ПАТОЛОГИЧЕСКОГО ТИПА РЕАКЦИИ СЕРДЕЧНО-СОСУДИСТОЙ СИСТЕМЫ НА ФИЗИЧЕСКУЮ НАГРУЗКУ СЛЕДУЕТ ПРОВЕСТИ

1. дообследование, включая велоэргометрический тест под контролем электрокардиографии

- 2. эхокардиографическое исследование сердца
- 3. ультразвуковое исследование сердца
- 4. занятие физкультурой

Правильный ответ: дообследование, включая велоэргометрический тест под контролем электрокардиографии

10 Вопрос

ВАРИАНТОМ ДВИЖЕНИЯ СТенок ПРИ АКИНЕЗИИ МИОКАРДА ЯВЛЯЕТСЯ

- 1. систолическое выбухание контура
- 2. движение навстречу друг другу
- 3. нормальное сокращение

4. отсутствие сокращения

Правильный ответ: отсутствие сокращения